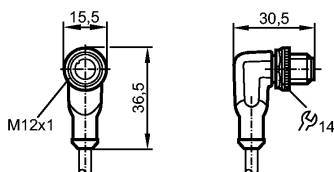


EVC185

ASTAH040MSS0015H04

Технология соединения



Характеристики

Штекер с кабелем

Разъём M12

без силикона

без галогена

позолоченные контакты

Электронные данные

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Электрическое исполнение | AC/DC |
| Рабочее напряжение [V] | 250 AC / 300 DC |
| Номинальный ток [A] | 4 |
| Класс защиты | II |

Условия эксплуатации

| | |
|---|--------------------------------|
| Температура окружающей среды [°C] | -25...90, cULus: макс. 75 °C |
| Температура окружающей среды во время работы [°C] | -25...90, cULus: макс. 75 °C |
| Степень защиты | IP 65 / IP 67 / IP 68 / IP 69K |

Механические данные

| | |
|---------------------------------------|--|
| Исполнение | угловой |
| Материал | корпус для электроники: TPU оранжевый |
| Материал накидной гайки | латунь; никелированн. |
| пусковой момент - накидная гайка [Нм] | 0,6...1,5 *) |
| Пригодность для кабельной цепи | <p>Радиус изгиба в случае движения кабеля:</p> <p>Скорость перемещения:</p> <p>Циклы изгиба:</p> <p>Деформация кручения:</p> <p>миним. 10 x диаметр кабеля маким. 3,3 m/s для длины перемещений по горизонтали, равной 5 m, и максим. ускорением - 5 m/s² > 5 миллионов. ± 180 °/m</p> |
| Вес [kg] | 0,48 |

электрическое подключение

| | |
|-----------------------------|---|
| Электрическое подсоединение | Кабель PUR (полиуретан) / 15 m; 4 x 0,34 mm ² (42 x Ø 0,1 mm); Ø 4,9 mm; без галог. |
| Цвет кожуха | чёрный |

Назначение жил кабеля при подключении



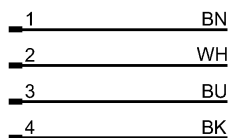
EVC185

ASTAN040MSS0015H04

Технология соединения

Цвета жил

ВК чёрный
ВН коричневый
ВU синий
ВH белый



Примечания

Примечания

*) Учитывайте максимальное значение эквивалента

Упаковочная величина [штука]

1